

Ansell sa

2 Bld du Moulin à Vent - BP 78395 – CERGY 95805 Cergy-Pontoise Cedex - France

Tél.: 01.34.24.52.52

Télécopie Division « Médical »: 01. 30. .30. 21. 38 Division « Manix »: 01. 30. 73. 93. 46 Administration : 01. 34. 24. 52. 31

http://www.ansell.eu

E-mail: infofrance@eu.ansell.com

# GEL ET SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUES « ALCO-ALOE »

PRODUITS INSCRITS SUR LA LISTE POSITIVE DESINFECTANTS 2009 (RUBRIQUES E3 – E4)

## **INDICATION**

Gel ou solution hydro-alcoolique pour traitement hygiénique et chirurgical des mains par friction. A utiliser sur mains propres, sèches et saines.

## MODE D'EMPLOI

## Antisepsie hygiénique des mains :

Application de 3 ml de produit, en maintenant les mains humides 30 secondes, renouveler une fois l'opération.

# Antisepsie chirurgicale des mains et avant-bras :

Application de 9 ml de gel ou de solution en plusieurs fois pendant 3 mn :

- . 1ère friction : des mains jusqu'aux coudes inclus pendant 1 mn 30
- . 2ème friction : des mains aux avant-bras pendant 1 mn 30

## **PRESENTATION**

Existe sous deux formes : liquide ou gel, sans parfum.

## **FORMULATION**

Alcool éthylique dénaturé

Aloe Vera

Digluconate de Chlorhexidine

Agents adoucissants humectants et dermoprotecteurs sans éther de glycol

## ASPECTS NORMATIFS ET PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

## Conforme aux normes :

- . EN 1040 : activité bactéricide de base (pseudomonis aeruginosa, staphylococcus aureus)
- . EN 1275 : activité fongicide (candida-albicans et aspergillus nigers)
- . EN 1500 : traitement hygiénique des mains par friction
- . EN 72-180 : virucidie (entérovirus, adénovirus, orthopoxvirus)
- . EN 12791 : désinfection chirurgicale des mains
- . EN 1276 : contact alimentaire

# DATE DE PEREMPTION

3 ans.

# **TRACABILITE**

Lot de fabrication figurant sur l'emballage.



ISO 13485



Ansell sa

2 Bld du Moulin à Vent - BP 78395 – CERGY 95805 Cergy-Pontoise Cedex - France

Tél.: 01.34.24.52.52

Télécopie Division « Médical »: 01. 30. .30. 21. 38 Division « Manix »: 01. 30. 73. 93. 46 Administration : 01. 34. 24. 52. 31

http://www.ansell.eu

E-mail: infofrance@eu.ansell.com

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Réservé à l'usage externe, ne pas utiliser sur une peau lésée ou sur les muqueuses.

En cas de projections oculaires, rincer abondamment à l'eau.

A conserver loin d'une source de chaleur, à l'écart de toute flamme.

Ce produit ne doit pas être utilisé pour la désinfection du matériel médico-chirurgical.

# CONSERVATION

Entre 0° et 35°C 3 mois après ouverture

# CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

PH entre 6 et 7

Degré alcoolique: 70°

Sans parfum Point éclair : 23°C

# REFERENCES ET CONDITIONNEMENTS

- ✓ Sachet plastique Unidose 3 ml (gel): réf. AAA GHA 003 conditionnement 2 000 sachets/carton
- ✓ Flacon gel 100 ml sans parfum : réf. AAA GHA 100 conditionnement 60 flacons/carton
- ✓ Flacon gel 125 ml sans parfum : réf. AAA GHA 125 conditionnement 50 flacons/carton
- ✓ Flacon solution 125 ml sans parfum : réf. AAA SHA 125 conditionnement 50 flacons/carton
- ✓ Flacon gel (rectangulaire blanc 12 x 9,5 x 5 cm) 500 ml avec pompe sans parfum : **réf. AAA GHA 500P** conditionnement 20 flacons/carton
- ✓ Flacon solution (rectangulaire blanc 12 x 9,5 x 5 cm) 500 ml avec pompe sans parfum : **réf. AAA SHA 500P** conditionnement 20 flacons/carton
- ✓ Support pour flacon rectangulaire blanc 500 ml avec pompe: réf. SA 500 conditionnement 1 unité
- ✓ Flacon gel (rectangulaire transparent 13 x 6,5 x 6,5 cm) 500 ml avec pompe sans parfum : **réf. AAA GHA 500** conditionnement 20 flacons/carton
- ✓ Flacon solution (rectangulaire blanc 13 x 6,5 x 6,5 cm) 500 ml avec pompe sans parfum : **réf. AAA SHA 500** conditionnement 20 flacons/carton
- ✓ Support métallique pour flacon rectangulaire transparent 500 ml (gel & solution) avec pompe : réf. 748105-200
- ✓ Flacon airless gel (avec pompe 2 ml et support métallique) 1 l sans parfum : **réf. AAA GHA 1000AL** conditionnement 10 flacons/carton
- ✓ Flacon airless solution (avec pompe 2 ml et support métallique) 1 l sans parfum : réf. AAA SHA 1000AL conditionnement 10 flacons/carton
  - ⇒ Support métallique pour flacon airless 1 l (gel & solution) réf. FF 1000 conditionnement 1 unité

# **NORMES**

- ⇒ Produit fabriqué en Espagne par la Société AGB
- → Unité de production certifiée ISO 9001



FT GEL SOLUTION HYDRO-ALCOOLIQUES = 05/11/09